

“十四五”规划编制工作今起开展网上意见征求

新华社北京8月15日电 习近平总书记近日对“十四五”规划编制工作作出重要指示强调,把加强顶层设计和坚持问计于民统一起来,齐心协力把“十四五”规划编制好。为贯彻落实习近平总书记重要指示精神,“十四五”规划编制工作自16日起开展网上意见征求。

据了解,本次网上意见征求活动分别在人民日报、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端以及“学习强国”学习平台开设“十四五”规划建言专栏,广大网民可进入相关页面建言献策。网上意见征求活动为期两周,有关意见建议将汇总整理后提供给中央决策参考。

“十四五”时期是我国全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标之后,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一年,做好“十四五”规划编制工作意义重大。目前,党中央正在组织制定“十四五”时期经济社会发展规划建议。

中国代表驳斥蓬佩奥“三边军控谈判”错误言论

新华社维也纳8月14日电 中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表王群大使14日就美国国务卿蓬佩奥在访问维也纳期间有关“三边军控谈判”错误言论答记者问时表示,蓬佩奥将中方扯入三边谈判,颠覆了国际核裁军共识;中方在遵守国际公认核裁军共识的基础上参与相关进程,绝不缺席。

蓬佩奥14日在与奥地利外长沙伦贝格举行的联合记者会上表示,中方显然缺席了“中美俄三边军控谈判”这一重要谈判,并敦促中方参加。

王群说,全球核裁军怎么搞,国际社会对此是有明确共识的,并据此形成了一系列国际法律文书,其中明确规定:美国和俄罗斯拥有世界上最庞大的核武库,对核裁军负有特殊、优先责任,应以可核查、不可逆以及具有法律约束力的方式,进一步大幅度、实质性削减其核武库。条件成熟时,其他核武器国家加入多边核裁军谈判进程。战后70年全球战略稳定得以维持、世界和平得以维护,离不开上述国际共识和国际军控、裁军与防扩散体系。

王群说,中方不参加“三边军控谈判”,但从不同回避自己所应承担的核裁军国际义务。中方始终是现有国际军控、裁军与防扩散机制和战后国际体系的参与者、支持者和维护者,但我们只能在遵守国际公认核裁军共识的基础上参与相关进程,该我们做的,我们绝不缺席。

特朗普下令字节跳动90天内剥离抖音海外版在美所有权益

新华社华盛顿8月14日电 美国总统特朗普14日签署行政令,要求中国字节跳动公司在90天内剥离抖音海外版(TikTok)在美国运营的所有权益。

行政令说,在不晚于本命令发布的90天内,美国外国投资委员会或要求字节跳动及其子公司和中国股东剥离用于支持TikTok在美国运营的任何有形或无形资产,从TikTok和Musically应用程序获取的美国用户相关数据等。

中国外交部发言人汪文斌日前表示,美方对非美国企业肆意进行政治操弄和政治打压,换来的只能是自身道德滑坡、国家形象受损和国际信任赤字,最终也将自食其果。“我们敦促美方认真倾听美国国内和国际社会的理性声音,纠正错误做法,不要将经济问题政治化,停止打压有关企业,为各国企业正常经营投资提供公平、公正、非歧视性的环境。”他说。

美国涉伊朗武器禁运草案在安理会遭否决

新华社联合国8月14日电 联合国安理会14日未通过美国提出的延长对伊朗武器禁运的决议草案。

根据新冠疫情影响下的表决特殊安排,安理会13日起对美国提出的决议草案进行书面投票。投票结果14日出炉:2票赞成、2票反对、11票弃权,决议草案未获通过。根据安理会议事规则,一项决议获得通过需得到至少9票赞成,且不能有任何一个常任理事国投反对票。

据悉,美国和多米尼加投了赞成票,俄罗斯和中国投了反对票,其他11个安理会成员投了弃权票。

2015年7月,伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊朗核问题全面协议。根据协议,伊朗承诺限制其核计划,国际社会解除对伊制裁。联合国安理会随后通过第2231号决议,对伊核协议加以核可,决定维持联合国对伊武器禁运至2020年10月18日。

2018年5月,美国单方面退出伊核协议,随后重启并新增一系列对伊制裁措施。美国此次提出的决议草案试图无限期延长对伊武器禁运,直至安理会作出解除禁运的新决议。

相关新闻

普京倡议召开伊核问题视频峰会 中方表示欢迎

新华社北京8月15日电 外交部发言人赵立坚15日就俄罗斯总统普京倡议召开伊核问题视频峰会回答记者提问。

赵立坚说,8月14日,俄罗斯总统普京倡议联合国安理会五常加德国和伊朗就伊核问题举行视频峰会。请问中方对此有何评论?

赵立坚说,中方欢迎普京总统提出的关于就伊核问题召开视频峰会的倡议,赞赏俄方为缓和伊核紧张局势、加强地区安全所做努力。

株洲市渌口区汤鑫生态农业发展有限责任公司 环境影响评价公示

征求意见的公众范围:渌口区古岳峰镇岳峰村等周边团体、个人;建设单位联系人皮汗良13077081588。项目概况、报告书征求意见稿全文、公众意见表网络链接及其他内容环评报告公示-环评互联网论坛 https://www.eiabbs.net/thread-325835-1-1.html。

秋季学期到来,疫情防控怎么做?

——访教育部应对新冠肺炎疫情工作领导小组办公室负责人

据新华社北京8月15日电 2020年秋季学期即将到来。在疫情防控常态化条件下,各校开学前应做什么准备?师生返校有什么要求?开学后如何管理?教育部应对新冠肺炎疫情工作领导小组办公室主任、体育卫生与艺术教育司司长王登峰作出权威解答。

秋冬季疫情防控有新规

问:新学期学校疫情防控有什么新要求?
答:结合秋冬季疫情防控形势和全面复学复课需要,国家卫生健康委办公厅、教育部办公厅对前期制定的相关技术方案进行了修订更新,联合印发了高等学校、中小学校和托幼机构秋冬季新冠肺炎疫情防控技术方案。

更新版方案取消了原方案中关于“学生宿舍床位重新分配,减少人员并拉开距离”“用餐桌椅同向单人单座并保持间隔1.5米”“每个宿舍居住人数原则上不超过6人,人均宿舍面积不少于3平方米”“每个学生(课桌)前后左右间隔保持1米”等硬性隔离条件,更好地保障正常教育教学秩序和全面复学复课。

同时,更新版方案对学校重点区域管控、校门管控及师生健康管理提出更加明确要求。增加了“把好校门关,教职员工和学生入校时查验健康码,保证入校人员身体健康”“来自中高风险地区学生和教职员工返校时须向学校

出示近一周内的核酸检测报告”等内容。

加强学校管理严把“校门关”

问:开学前,学校要做哪些准备?
答:学校要提前做好消毒剂、口罩、手套等防疫物资储备。高校应设立(临时)隔离室,并安排专人负责学校卫生设施管理、卫生保障、监督落实等工作。中小学校开学前对学校环境和空调系统进行彻底清洁,并开展预防性消毒,在校门口就近设置临时等候区,并根据有关规定按教职员工和学生人数足额配备校医或保健教师。托幼机构开园前应当对园内环境和空调系统进行彻底清洁消毒,设立观察室或临时隔离室。

问:学校日常管理如何加强?
答:在日常管理方面,高校坚持落实学校传染病疫情报告制度、因病缺勤追踪登记制度等。中小学校要加强对教职员工和学生的晨午检,对住宿及参加晚自习的学生增加晚检,并坚持“日报告”“零报告”制度。对因病缺勤的教职员工和学生要密切追踪其就诊结果和病情进展。严格执行复课证明查验制度,及时对患传染病学生复课的病愈证明进行查验。托幼机构要坚持早、中、晚“一日三报告”制度和点名制度,每日掌握教职员工和幼儿动态、健康情况。

问:如何把好“校门关”?
答:高校教职员工和学生入校时严格进行体温检测,查看健康码,保证入校人员身体状况健康。中小学校实行校园相对封闭式管理,全面梳理所有进校通道,校外无关人员一律不准进校,师生进校门一律核验身份和检测体温。提前掌握教职员工和学生开学前14天健康状况、中高风险地区旅居史等。托幼机构要提前掌握教职员工和幼儿健康状况,登记排查入园,做好健康观察。

问:食堂卫生怎么保障?
答:高校要采取错峰就餐,就餐排队时与他人保持安全距离。中小学校应当加强对食堂的清洁消毒和卫生安全管理。托幼机构要加强饮水卫生。做好餐车、餐(饮)具的清洁消毒。

问:境外师生返校有哪些要求?
答:境外师生未接到学校通知一律不返校,返校时按照有关要求向学校出示核酸检测证明材料,入境后严格遵守当地规定。

问:如果发现疑似病例怎么办?
答:学校所在地区新冠肺炎疫情风险等级发生变化,应当按照当地疫情防控要求执行。学生和教职员工如出现发热、干咳等症状,应当立即做好佩戴口罩等防护措施,并及时报告学校。如发现新冠肺炎疑似病例,学校应当立即启动应急处置机制,第一时间向辖区疾病预防控制中心报告,配合做好流行病学调查、密切接触者集中隔离医学观察和消毒等工作。对共同生活、学习的一般接触者要及时进行风险告知,如出现发热、干咳等症状时要及时就医。教职员工和学生病愈后,返校要查验由当地具备资质的医疗单位开具的复课证明。

返校途中戴口罩 发热干咳须报告

问:在校要戴口罩吗?
答:高校学生返校途中要求随身携带足量的口罩、速干手消毒剂等个人防护用品,全程佩戴口罩,在校园内的学生和授课老师,可不戴口罩。中小学校应当随身备用符合一次性使用医用口罩标准或相当防护级别的口罩,低风险地区校园内学生无需佩戴口罩。幼儿在托幼机构期间不建议戴口罩。

问:高校师生返校有哪些要求?
答:高校教职员工和学生入校时严格进行体温检测,查看健康码,保证入校人员身体状况健康。中小学校实行校园相对封闭式管理,全面梳理所有进校通道,校外无关人员一律不准进校,师生进校门一律核验身份和检测体温。提前掌握教职员工和学生开学前14天健康状况、中高风险地区旅居史等。托幼机构要提前掌握教职员工和幼儿健康状况,登记排查入园,做好健康观察。

日本德仁天皇在战败75周年纪念日表示深刻反省



8月15日,在日本东京,日本德仁天皇(左)和皇后雅子出席“全国战死者追悼仪式”。新华社发

据新华社东京8月15日电 8月15日是日本战败75周年纪念日。日本政府在东京日本武道馆举行“全国战死者追悼仪式”。日本德仁天皇参加仪式并在讲话中表示对过去的历史“深刻反省”,祈祷战争灾难不再上演。

德仁天皇说:“回顾过去,在深刻反省的基础上,深切祈祷战争灾祸不再重演。”明仁天皇在2015年日本战败70周年“全国战死者追悼仪式”讲话中增加了“深刻反省”字眼,并一直沿用。

受新冠疫情影响,今年日本“全国战死者追悼仪式”只有约550人参加,规模仅相当于往年的十分之一。

日本首相安倍晋三出席了当天的追悼仪式。安倍在致辞中表示,“战争的惨祸决不能重演”。但他并未提及对亚洲国家的加害责任。

当天,安倍内阁中的环境大臣小泉进次郎、文部科学大臣萩生田光一、冲绳北方担当大臣伊藤隆一、总务大臣高市早苗集体参拜了供奉有二战甲级战犯的靖国神社。这是2016年以来日本内阁阁僚首次在日本战败日参拜靖国神社,也是2012年安倍第二次组阁以来参拜阁僚人数最多的一次。

安倍没有参拜靖国神社,但当天早上通过日本自民党总裁特别助理高市修一向靖国神社供奉了“玉串料”(祭祀费),这是安倍连续8年以“自民党总裁”名义向靖国神社供奉“玉串料”。

相关新闻

韩国对日本内阁成员参拜靖国神社深表失望和忧虑

据新华社首尔8月15日电 韩国外交部15日在其官网发表评论,就日本内阁成员当天参拜供奉有二战甲级战犯的靖国神社深表失望和忧虑。

评论说,日本领导人与内阁成员再次向美化日本侵略历史的供奉战犯的靖国神社供奉祭祀费、进行集体参拜,这样的行为反复出现。韩国政府严正指出,日方领导人应该正确面对历史,通过实际行动展示具有诚意的反省和忏悔,只有这样才能够赢得周边国家和国际社会的信赖。

别误读了!目前数字人民币试点仍是“4+1”

据新华社北京8月15日电 商务部近日印发《全面深化服务贸易创新发展试点总体方案》,其中公布了数字人民币试点地区:在京津冀、长三角、粤港澳大湾区及中西部具备条件的试点地区开展数字人民币试点。记者8月15日了解到,目前数字人民币试点仍是“4+1”,先行在深圳、苏州、雄安新区、成都及未来的冬奥场景进行内部封闭试点测试,并没有变化。

相关人士指出,网上传的北京、天津、上海等28个试点,其实是全面深化服务贸易创新发展试点。深圳、苏州、雄安新区、成都分别是粤港澳大湾区、长三角、京津冀及中西部的代表,中国人民银行正在上述四地开展数字人民币试点测试。

数字人民币到底是啥?

当前,不少国家都在进行法定数字货币的研究,但在技术路线、运行体系、投放路径上各有不同。在谈及我国法定数字货币时,中国人民银行行长易纲曾介绍,数字人民币和电子支付工具结合起来,将推出一揽子计划,目标是替代一部分现金。

也就是说,咱们国家的法定数字货币,就是纸钞的数字化替代,是“人民币的数字化”。此前,央行数字货币研究所所长穆长春表示,数字货币的功能和属性跟纸钞完全一样,只不

过它的形态是数字化的。易纲介绍,当前,数字经济是全球经济增长日益重要的驱动力。法定数字货币的研发和应用,有利于高效地满足公众在数字经济条件下对法定货币的需求,提高零售支付的便捷性、安全性和防伪水平,助推我国数字经济加快发展。

数字人民币怎么用?

纸钞谁都会花,但数字化以后怎么用,这让很多人对数字人民币充满好奇。

其实,随着移动支付深度融入我们的日常生活,对于数字人民币的使用场景应该并不陌生。穆长春曾这样描绘使用的情景:只要你我手机上都有数字人民币的数字钱包,那连网络都不需要,只要手机有电,两个手机“碰一碰”,就能把一个人数字钱包里的数字货币,转给另一个人。

这很像现在“挥一挥”等非接触支付方式,但又有所不同。数字人民币在支付时可能不需要绑定任何银行账户,而微信支付、支付宝的支付转账背后仍需要绑定银行卡。

数字人民币和比特币有何不同?

当央行宣布开始研发数字货币时,有不少人不理解,一度以为要出央行版的“比特币”。

易纲此前明确指,数字人民币在研发工作上不预设技术路线,可以在市场上公平竞争择优,既可以考虑区块链,也可采取在现有电子支付基础上演变出来的新技术,充分调动市场的积极性和创造性。

可见,区块链是数字人民币研发考虑的技术路线,但绝不是唯一选择。此前,曾有个别机构冒用人民银行名义,发行或推广“法定数字货币”。对此,央行也发布声明称,未发行法定数字货币,也未授权任何资产交易交易平台进行交易。

近年来,区块链吸引着大量企业与资本涉足,与之相关的“加密货币”也成为热词。一方面,以比特币为代表的加密货币收获了大批执着的支持者;另一方面,打着区块链“幌子”的非法集资案件屡屡被曝光。

据此,不少专家直言,数字货币的未来必须和“炒币”分开。穆长春也曾强调,要坚持“币花不炒”。可见,数字人民币就是用来流通使用的,绝不是用来“炒币”赚钱。

啥时能用上数字人民币?

央行从2014年开始研究法定数字货币。2017年末,经国务院批准,央行组织部分实力雄厚的商业银行和有关机构共同开展数字人

深圳排查出2人核酸阳性

据新华社深圳8月15日电 深圳市卫生健康委员会14日晚通报,接广东省卫健委通报,一名此前在深圳工作的女性在老家汕尾陆丰市确诊为新冠肺炎。接报后,深圳市委市政府高度重视,立即启动应急处置,已对患者所住居民楼的全部居民和工作场所的所有员工进行居家隔离,开展核酸检测。经排查,2人(男性、女性各1人)核酸检测阳性,结合其临床表现,判定为无症状感染者,其他均为阴性。

深圳市卫健委通报称,陈某,女,41岁,深圳市罗湖区水贝盒马鲜生超市酸奶销售员,居住在龙岗区布吉吉祥家园。8月6日,陈某与其子女从深圳乘大巴返回老家汕尾陆丰市,8月12日到陆丰市人民医院就诊。8月14日,深圳接到通报,陈某为新冠肺炎确诊病例。

目前,深圳已对陈某所住小区、工作地点(罗湖区水贝盒马鲜生超市)等重点场所实行封闭式管理,进行全面消杀。

通报称,深圳已采集重点人群样本1730份,生活和工作环境样本2140份。经排查,2人(男性、女性各1人)核酸检测阳性,结合其临床表现,判定为无症状感染者,其他均为阴性。该2例阳性人员均在罗湖区水贝盒马鲜生超市工作,分别居住在罗湖区和龙岗区。

美疾控中心:

9月初美国累计新冠死亡病例或达20万例

据新华社华盛顿8月14日电 美国疾病控制和预防中心日前发布的预测数据显示,到9月5日,预计美国累计新冠死亡病例将达18万至20万例。预测数据显示,8月30日至9月5日的一周,美国将新增死亡病例4200例至10600例。到9月5日,预计美国累计新冠死亡病例数将达18万至20万例。

美国国家过敏和传染病研究所所长、白宫冠状病毒应对工作组重要成员安东尼·福奇13日在接受媒体采访时表示,如果美国对新冠病毒传播不加控制,要达到所谓“群体免疫”,那死亡人数将非常惊人。“如果每个人都感染新冠病毒,即使有相当高比例的人没有任何症状,仍然会死很多人”。

美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据指出,截至美国东部时间14日晚,美国累计确诊病例超过530万例,累计死亡病例超过16.8万例。

民币体系(DC/EP)的研发,到底啥时能见到数字人民币的真面目?

记者从人民银行了解到,目前数字人民币已经基本完成了顶层设计、标准制定、功能研发、联调测试等工作,将先行在深圳、苏州、雄安新区、成都及未来的冬奥场景进行内部封闭试点测试,也就是说,如果顺利的话,北京2022年冬奥会上也许能“一睹芳容”。

其实,在研发和测试过程中,不止一次有传言称,数字人民币要正式落地发行。央行也不厌其烦地解释:内部封闭试点测试并不意味着数字人民币正式落地发行。数字人民币目前的封闭测试不会影响上市机构商业运行,也不会对测试环境之外的人民币发行流通体系、金融市场和社会经济带来影响。

数字货币的真正投放使用,需要检验理论可靠性、系统稳定性、功能可用性、流程便捷性、场景适用性和风险可控性,还要满足反洗钱、反恐融资、反逃税等监管要求,要经过一系列研究、测试、评估和风险防范等。因此,央行也多次表态,数字人民币尚没有推出的时间表。

央行召开的2020年下半年工作电视会议提出,法定数字货币封闭试点顺利启动。下半年将积极稳妥推进法定数字货币研发。

期待在不远的将来,数字人民币会与大众见面。